

PATENT COOPERATION TREA



PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference				
TYP1-5499	FOR FURTHER	ER ACTION See Notification of Transmittal of Inter Preliminary Examination Report (Form PCT/IPE		
International application No.		date (day/month/year)	Priority date (day/month/year)	
PCT/JP2003/008029 25 June 20		3 (25.06.2003)	12 July 2002 (12.07.2002)	
International Patent Classification (IPC) or no G01R 31/36, B60K 1/04, H02J 7	ational classification /00	and IPC		
Applicant				
	OTA JIDOSHA	KABUSHIKI KAI	ISHA	
This international preliminary examinand is transmitted to the applicant account.	nation report has bee	n prepared by this Inter	national Preliminary Examining Authority	
2. This REPORT consists of a total of	3 sheet	s, including this cover	sheet.	
This report is also accompanie amended and are the basis for 70.16 and Section 607 of the A	ming report whithou sug	CIS CONTAINING PECTIFIC	ion, claims and/or drawings which have been ations made before this Authority (see Rule	
These annexes consist of a total	al of	sheets.		
3. This report contains indications relati	ng to the following it	ems:		
I Basis of the report				
II Priority				
III Non-establishment of	opinion with regard	to novelty, inventive st	ep and industrial applicability	
IV Lack of unity of inver	ition			
V Reasoned statement u	nder Article 35(2) wi ions supporting such	th regard to novelty, in statement	ventive step or industrial applicability;	
VI Certain documents cit	ed			
VII Certain defects in the international application				
VIII Certain observations on the international application				
Date of submission of the demand		Date of completion of this report		
18 December 2003 (18.12.	2003)	03 September 2004 (03.09.2004)		
Name and mailing address of the IPEA/JP		Authorized officer		
Facsimile No.		Telephone No.		

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (July 1998)

INTERNATIONAL PRESIMINARY EXAMINATION REPORT

I	tional application No.	•
	PCT/IP2003/00802)

I.	I. Basis of the report					
1.	1. With regard to the elements of the international application:*					
	\boxtimes	the inte	ernational application as originally filed			
		the des	cription:			
		pages	, as originally filed			
		pages	, filed with the demand			
		pages	, filed with the letter of			
ŀ		the clai				
	ш	pages				
		pages	, as amended (together with any statement under Article 19			
ŀ		pages	, the amended (together with any statement which Particle 19			
		pages	, filed with the letter of			
		41				
	Ш	the dra				
		pages pages	, as originally filed			
		pages	, filed with the demand			
			, filed with the letter of			
		the seque	ence listing part of the description:			
		pages	, as originally filed			
		pages	, filed with the demand			
		pages	, filed with the letter of			
2.	the in	nternatio	o the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which nal application was filed, unless otherwise indicated under this item. Its were available or furnished to this Authority in the following language which is:			
		the lan	guage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).			
		the lan	guage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).			
		the lan or 55.3	aguage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/			
3.	With	n regard minary e	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international xamination was carried out on the basis of the sequence listing:			
		contair	ned in the international application in written form.			
	\square	filed to	gether with the international application in computer readable form.			
	\square	furnish	ed subsequently to this Authority in written form.			
		furnish	ed subsequently to this Authority in computer readable form.			
		The st interna	atement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the tional application as filed has been furnished.			
			atement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has urnished.			
4.		The arr	nendments have resulted in the cancellation of:			
			the description, pages			
			the claims, Nos.			
			the drawings, sheets/fig			
5.		This rep	port has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**			
*	in in	acement s is report 10.17).	sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16			
**		•	ent sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.			

V. Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement			
1. Statement			
Novelty (N)	Claims	1-19	YES
	Claims		NO
Inventive step (IS)	Claims	1-19	YES
	Claims		NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-19	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations

Microfilm of the specification and drawings annexed to the written application of Japanese Utility Model Application No. 192230/1987 (Laid-open No. 95679/1989), (Komatsu Forklift Co., Ltd.), 23 June, 1989 (23.06.89), full text, all drawings (Family: none)

- JP, 11-346444, A (Toyota Motor Corp.), 14 December, 1999 (14.12.99), full text, all drawings (Family: none)
- JP, 2002-189066, A (Hitachi, Ltd.), 5 July, 2002 (05.07.02), full text, all drawings (Family: none)
- JP, 2000-258513, A (Nissan Motor Co., Ltd.), 22 September, 2000 (22.09.00), full text, all drawings (Family: none)
- JP, 9-257887, A (Sanyo Electric Co., Ltd.), 3 October, 1997 (03.10.97), full text, all drawings, and KR, 97066603, A
- JP, 7-283774, A (Hitachi, Ltd.), 27 October, 1995 (27.10.95), full text, all drawings (Family: none)
- JP, 8-43504, A (Nippondenso Co., Ltd.), 16 February, 1996 (16.02.96), full text, all drawings (Family: none)
- JP, 8-146106, A (Suzuki Motor Corp.), 7 June, 1996 (07.06.96), full text, all drawings (Family: none)

The subject matters of claims 1-19 are neither described in any of the documents cited in the ISR, nor obvious to a person skilled in the art.

BEST AVAILABLE COPY



REC'D 2 4 SEP 2004

WIPO PCT

PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の寄類記号 TYP1-5499	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。					
国際出願番号 PCT/JP03/08029	国際出願日 (日.月.年) 25.	06.2003	優先日 (日.月.年) 12.	07. 2002		
国際特許分類 (IPC) Int. Cl'G01R 31/	36, B60K 1/	'04, H02J	7/00			
出願人(氏名又は名称) トヨタ自動車株式会社			: 			
1. 国際予備審査機関が作成したこの	国際子供審本部告を注訴	· 行規則第57条(P	 CT36条) の規定に	従い送付する。		
	•					
2. この国際予備審査報告は、この表				ルンの国際子供客		
この国際予備審査報告には、 査機関に対してした訂正を含	将風鸖類、つまり補正さ む明細書、請求の範囲及	れて、この報告の び/又は図面も添	基礎とされた及び/メ 付されている。	はこの国际が帰省		
(PCT規則70.16及びPCT この附属書類は、全部で	実施細則第607号参	紙)				
3. この国際予備審査報告は、次の内						
I × 国際予備審査報告の基礎						
II 優先権						
III						
IV 開の単一性の欠如						
V 区 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明 VI						
VII 国際出願の不備						
VIII 国際出願に対する意見						
,						
国際予備審査の請求事を受理した日 18.12.2003		国際予備審査報告	を作成した日)3.09.2004	·· ·		
名称及びあて先		特許庁審査官(権	限のある職員)	2S 9805		
日本国特許庁 (IPEA/J 郵便番号100-891		武田	知晋			
東京都千代田区殿が関三丁目	4 44 9 E	電話番号 03-	3581-1101	内線 3256		

様式PCT/IPEA/409 (表紙) (1998年7月)



国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/08029

I.	国際予備審査報告の基礎						
1.	1. この国際予備審査報告は下記の出願客類に基づいて作成された。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告 いだいて「出願時」とし、本報告 ひには添付しない。 PCT規則70.16,70.17)						
	出願時の国際出願書類						
	明細審 第 明細審 第 明細審 第		出願時に提出されたもの 国際予備審査の開求むと共に提出されたもの 付の番簡と共に提出されたもの	D			
	請求の範囲 第 請求の範囲 第 請求の範囲 第 請求の範囲 第	項、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 「付の書簡と共に提出されたもの	n			
	図面 第 図面 第 図面 第	ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求魯と共に提出されたもの 一一一付の書簡と共に提出されたも	Ø.			
	明細告の配列表の部分 第 明細告の配列表の部分 第 明細告の配列表の部分 第		出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたも	o			
2.	上記の出願書類の言語は、下記に示す場合を	を除くほか、この	の国際出願の言語である。	ļ			
	上記の書類は、下記の言語である	語である					
	□ 国際調査のために提出されたPCT規 □ PCT規則48.3(b)にいう国際公開の □ 国際予備審査のために提出されたPC	言語					
3.	. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ	酸配列を含んでお	おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。				
	この国際出願に含まれる事面による面						
1.	この国際出願と共に提出された磁気ラー 出願後に、この国際予備審査(また)						
	出願後に、この国際予備審査(また)	は調査)機関に提	と出された磁気ディスクによる配列表	. 			
			国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳る配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提				
4	The state of the s		٠				
ŀ	明細書 第 請求の範囲 第						
	=		a a* /55				
5	. この国際予備審査報告は、補充欄に示しれるので、その補正がされなかったもの記1. における判断の際に考慮しなけれ	として作成した。	が出願時における開示の範囲を超えてされたものと認る。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙に 告に添付する。)	うら ま上			
	•			-			
1							

様式PCT/IPEA/409 (第I欄) (1998年7月)

v.	新規性、進歩性又は産業上の利 文献及び説明	用可能性についての	法第12条	(PCT35	条(2)) に定める	見解、それを裏作	けける
1.	見解	_					
	新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1 -	. 19			_ 有 _ 無
	進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1 -	19			_ 有
	産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲	1	<u>-19</u>	May record to the control of the con		_ 有 _ 無

2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

日本国実用新案登録出願62-192230号(日本国実用新案登録出願公開1-95679号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム (小松フオークリフト株式会社)

1989.06.23,全文,全図(ファミリーなし)

JP 11-346444 A (トヨタ自動車株式会社) 1999.12.14,全文,全図(ファミリーなし)

JP 2002-189066 A (株式会社日立製作所) 2002.07.05,全文,全図(ファミリーなし)

JP 2000-258513 A (日産自動車株式会社) 2000.09.22,全文,全図(ファミリーなし)

JP 9-257887 A (三洋電機株式会社) 1997.10.03,全文,全図 & KR 97066603 A

JP 7-283774 A (株式会社日立製作所) 1995.10.27,全文,全図(ファミリーなし)

JP 8-43504 A (日本電装株式会社) 1996.02.16,全文,全図(ファミリーなし)

JP 8-146106 A (スズキ株式会社) 1996.06.07,全文,全図 (ファミリーなし)

請求の範囲1-19に係る発明は、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。